In	dex of	Claims	

Application/Control No.

10/827,342

Examiner

Chuka C. Ndubizu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WANATOSKY ET AL.

Art Unit

3749

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Claim

A Appeal
O Objected

Date

Cla	aim					Date	=			
Final	Original									
		_							_	-
		1		_	<u> </u>				-	Н
	2				_				_	\dashv
	1 2 3 4 5 6	7 7 7	_		-	_	_		\vdash	\dashv
	4	V	_		_		_	_	_	-
	2		_	_	H					-
	7	V	_	_	_	\vdash		_	-	
	7 8 · 9	7 7			-				-	\vdash
	. 0	1	_							
	10	1	_	_	_		-	_	-	
	11	1	-	_			-	-	-	Н
	12	1	_	_				-	\vdash	\vdash
	12	1	\vdash				\vdash		H	$\vdash\vdash$
	14	1			-		\vdash	\vdash	 	${\mathbb H}$
	10 11 12 13 14 15 16	7777777	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	-		-	$\vdash \vdash$
	16	1	-		 	H	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	17	1	\vdash	 	-		\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$
	10	1		-	\vdash	\vdash		-		
	10	1	\vdash	_	\vdash		-		-	
	20	1					-	\vdash	_	\dashv
	21	1		-	 —	-	-	_	_	\vdash
	22	7			_		\vdash	_	—	\vdash
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	J	_		-				_	\vdash
	24	1				-	-	_	\vdash	\vdash
	25	1	_				├		-	\vdash
	26	1		-	├	├	-			┝╾┥
	27	J		_	┝	┝	 		-	
	28	1		_	_	H	 	-	-	\vdash
	20	J	_		-			\vdash	\vdash	Н
	30	1		-	\vdash	├─			├	Н
	29 30 31	1		\vdash	\vdash	├─			┝	\vdash
	32	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	32 33	1		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	34	J	-	-	-		-	\vdash	 	Н
	34 35	J	-	-	┝	 	┢	\vdash		
	36	\ \ \ \ \ \ \ \	-		-			\vdash	\vdash	Н
	37	ij		-				-	┞	H
	37 38 39	j	-	 	\vdash				i —	\vdash
	39	寸	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	40	1		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	41	1	├─		\vdash	-	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	42	1		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	43	j	\vdash	\vdash	_	-			\vdash	H
	44	1	\vdash	┢	-	 - 	 	\vdash	\vdash	H
	45	1	-			-	\vdash	\vdash	\vdash	┥
	46	V	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	 		\vdash
	47	J		┢	\vdash	┢	\vdash	_	_	
	48	Ì	 	-			 	_		\vdash
	49	Ė			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	50	 	\vdash			\vdash	 	 	 	1

Cla	im					ate	 }			
=	Original	1								
Final	हि			li						
Į Ū										
1	۱. ا									
	51 52					-				
	52				_					_
<u> </u>	53			-	_	_	-	_		_
	55	-	_							
$oxed{oxed}$	54 55									_
1	55]								
	56									
	57									
\vdash	58		-	\vdash	-		-	_		
\vdash	50						_			_
<u> </u>	59						_	_	_	
	60									_
	61							-7		
	62									
	63	-	-						_	
	64	\dashv	-	Н	-				-	_
<u> </u>	04			\vdash	_					
	65						_			
	66									
	67									
	68									
-	69	-		-		_	_			_
	70		_	H	_	_	_			-
	70			<u> </u>						
	71 72 73 74 75									
	72									١.
	73									
	74			\vdash			\vdash		_	
	75					_			-	-
-	70		_			\vdash	_	_	⊢	
	76 77		_		_	\vdash			_	_
	77				_				L.	
1	78									
	79					· -				
	80		-				\vdash	_		
- -	81	_		-			\vdash	_		
	01		_	\vdash		 -	-			<u> </u>
	82 83			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
	83			$ldsymbol{ld}}}}}}$					_	_
L	84			L		L	L	L	L	
	85			Γ.			- T			
<u> </u>	86		$\overline{}$	Г			Ι		 	
-	87	-		\vdash			\vdash		 	
<u> </u>	07	-	—		-		 	—	⊢	-
<u></u>	88	Ш	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>
<u></u>	89					L_	_	<u>_</u>	_	
L	90				LĪ	L		L	L	L
	91									
F	92	Н		Г	_	Ι	Ι	_		\vdash
	93	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
		<u> —</u>		\vdash	-	_	 	<u> </u>	\vdash	
	94			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	
	95		L	L		L	L	L	L	L
	96			Γ		l _			_	_
	97	П	Г	<u> </u>		_	<u> </u>		П	Г
—	98	Н	\vdash	 -			-	\vdash	\vdash	
-	30	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
	99	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
1	100		l	1	l				l	1

Tell Tell <td< th=""><th>Ula</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>L</th><th>Jate</th><th>-</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Ula	aim				L	Jate	-			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 148 147 148		101	·								
. 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148		102	\vdash	-	_	_	_	_		-	-
. 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148		102	_	_	_			_		-	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		103	_	_	_		_	_		-	-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	٠	104				_					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		105				L					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 147		107									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 147		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		109			_						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		110		\vdash							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		111	_	-	-	\vdash		_	-		\neg
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		112		-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		112		-		\vdash	\vdash		-	\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		113		⊢	 	-	\vdash		-	<u> </u>	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		114	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	-	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 141		115	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 120		116		-		_		L			\dashv
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		11/		_		ļ	_	\vdash	_		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118	_		_	L.		L			\dashv
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119				L		<u> </u>			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120				_	_	_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		121	ļ		<u> </u>		<u> </u>				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		122	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>			-	-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		123				⊢		<u> </u>	 		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		124		├-	<u> </u>	├		-			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		126	\vdash	-	-		-	-	┢		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		127	┢		-	\vdash	\vdash	-	┢		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		128	一	-		\vdash	\vdash	_	-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129				\vdash	_		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		130				T			-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		131		-	\vdash	Г		_	<u> </u>	┢	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		 	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	l		М
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	134			 	\vdash	\vdash	-	 	1	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	Т	Г	\vdash	I	<u> </u>	П		 	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	T	Г		1	 				П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		137		\vdash	\vdash	T	l	I^-			П
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138									
141		139		L	_	乚	L				Ш
142		140	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ـــــ	
143 144 145 146 147			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	₩	
144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147	<u> </u>	142	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash \vdash$
145 146 147	<u> </u>		 	\vdash	-	\vdash	_				\vdash
146	—			\vdash	-	\vdash	-	-			\vdash
147		145	-	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	-
			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
1 148	 	148	\vdash	├—	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash
149		149	\vdash	╁	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	Н
150			<u> </u>		\vdash	\vdash	_	-	-	┢	
	L	,,,,,,				Ь	ı	L	1		